

安徽省农业综合开发局文件

农发项〔2018〕1号

安徽省农业综合开发局关于 2018 年度 农业综合开发土地治理项目 申报工作的通知

各市、县（市、区）及省农垦、监狱、戒毒局农业综合开发办公室（局）：

根据《国家农业综合开发项目和资金管理办法》（财政部令第 84 号）、《国家农业综合开发办公室关于土地治理项目计划编报事宜的通知》（国农办〔2016〕49 号）、《安徽省财政厅关于印发安徽省农业综合开发资金和项目管理实施办法的通知》（财发〔2017〕930 号）等有关要求，现就 2018 年度农业综合开发土地治理项目申报工作通知如下：

一、项目类型及投入比例

我省实施的土地治理项目，包括高标准农田建设和生态综合治理项目。

继续开展两项试点。一是新型农业经营主体直接申报承建高标准农田项目，各县（市、区）投资规模不超过财政资金的30%。二是创新投融资模式建设高标准农田，按照财政部分别与国家开发银行、中国农业发展银行、中国农业银行印发的有关创新投融资模式加快推进高标准农田建设通知的要求，各地可积极推进该项试点，成熟一个，申报一个。

二、选项基本条件及要求

（一）因地制宜选择土地治理项目建设地域。高标准农田建设项目区应选择耕地资源丰富，开发潜力较大；水源有保证，灌排骨干工程建设条件基本具备，农业灌溉以利用地表水为主；区域产业发展规划明确，有一定的产业发展基础；新型农业经营主体具有一定规模；地方政府和农民群众积极性较高。重点在资源环境承载能力强、能够永续利用的区域建设高标准农田；禁止在25度以上坡耕地、退耕还林还草地区、土壤污染严重地区、地下水超采严重地区、自然保护区的核心区和缓冲区以及围湖造田区建设高标准农田。生态综合治理项目安排在皖南、皖西南的丘陵、山区，实施小流域治理。

（二）确保完成高标准农田建设规划的年度任务。各地应依据省财政厅下达的2018年中央和省财政农业综合开发资金指标，

在县（市、区）高标准农田规划范围内合理确定项目布局。土地治理项目安排，优先支持高标准农田建设。各市除确保完成省国土厅等六部门《关于推进高标准农田建设（2016-2020 年）的意见》（皖国土资〔2016〕95 号）规定的当年任务外，应积极补齐 2016、2017 年度任务完成缺口。各县（市、区）选择的高标准农田建设区域，应取得国土部门出具的“上图入库”审查意见。各县（市、区）在编制项目可行性研究报告（或初步设计）时，必须注意测绘、收集、整理项目建设地块的位置（经纬度、边界“四至”）、拐点坐标、面积以及主要工程措施座落位置等基本信息。项目规划设计、申报、评审、验收等，应与“上图入库”的要求相衔接。可积极与其它涉农部门磋商，将部分建设内容以项目整合方式进行建设，如林业、科技等措施，将其节余资金用于扩大高标准农田建设面积。

（三）支持脱贫攻坚及村集体经济发展。各地要以贫困村为核心安排土地治理项目（面积过小的可 3-4 个村打捆申报）。各市安排投入贫困村的财政资金规模不低于全部财政资金的 40%。根据《安徽省农业综合开发局关于进一步做好农业综合开发服务支持脱贫攻坚的通知》（农发综〔2017〕35 号），每个市要积极开展资产收益分享支持集体经济发展、服务脱贫攻坚探索。新型经营主体实施的高标准农田建设项目，要开展资产收益分享支持集体经济发展、服务脱贫攻坚探索，并把自愿参与资产收益分享探索

作为项目申报实施的前置条件。对两委班子配备齐全，有发展集体经济愿望和能力的行政村可优先安排土地治理项目，农业、科技措施中可适当安排秸秆综合利用（肥、饲料设施设备）建设内容，发展生态循环农业，并将其作为村集体收入来源。

（四）积极尝试乡镇担任项目法人。有条件的地方可按省国土厅等六部门《关于推进高标准农田建设（2016-2020 年）的意见》（皖国土资〔2016〕95 号）文件，由乡镇政府担任项目法人，申报并组织实施项目。县（市、区）农发机构要着力加强资金管理、项目监督检查和验收工作，出台相应的管理制度，并在可行性研究报告和初步设计中单独说明管理办法、保障措施。

（五）自筹资金的筹集与管理。乡村集体自筹资金和农民筹资投劳的投入，各地要在不突破本地一事一议筹资投劳所限定的绝对额标准前提下，鼓励和引导项目区受益农民或农村集体经济组织筹资投劳。各地应把自筹资金（包括农民筹资、投劳投物折资，以及由新型农业经营主体承担建设项目的自筹资金）筹集情况作为竞争立项的重要条件，并纳入项目计划进行管理。农民合作组织、专业大户、家庭农场申报承建的高标准农田建设项目的自筹资金不得低于中央财政资金的 20%；涉农企业申报承建的，自筹资金不得低于中央财政资金总额。新型经营主体承建高标准农田实行县级报账制。在同等条件下对将自筹资金缴入农发项目专账或新型经营主体与农发机构共管账户的，应予以优先扶持。

(六) 切实促进生态环境建设。各地要主动协调水务部门，将项目水利措施与当地水利规划对接，有效改善项目区水资源环境；林业措施中可采用当地原生树木，适当以“灌木加乔木、防护树加经果树、树木加花草”等混交栽植方式，使其除有基本的农田防护功能之外，还兼具优化生态、美化环境、增加收入、丰富生活等多重功效。从发挥长远效益的角度出发，各地可酌情减少或取消安排使用期限较短的砂石路。

三、项目类型及政策规定

(一) 高标准农田建设项目

1. **治理面积。**单个项目治理面积，原则上平原地区不低于 5000 亩，丘陵地区不低于 2000 亩。每个项目涉及的乡镇不超过 2 个，且应集中连片。如果受自然条件限制，单个项目相对连片开发面积达不到上述要求的，可在同一小流域或同一灌区范围内选择面积相对较大的若干地块作为一个项目区，但应避免地块过于分散。

2. **投入标准。**新建高标准农田建设项目亩均财政投入标准不超过 1500 元，其中：平原地区不超过 1300 元，丘陵地区不超过 1500 元。老项目区提质改造高标准农田建设项目，允许将已建 15 年以上的老项目区，重新作为高标准农田建设项目区进行更新提质改造，亩均财政投入不超过 1100 元。

3. **建设标准。**执行国家质量监督检验检疫总局、国家标准化

管理委员会颁布的《高标准农田建设通则》(GB/T 30600-2014)。

4. 建设内容。在坚持以农田水利为重点,实行水利、农业、林业等措施综合治理的前提下,允许项目区按照“缺什么、补什么”原则确定具体的工程措施和投入比例。其中原则上不安排用于农机具、种子(苗)、化肥、农药等经营性生产资料,田间道路(机耕路)建设的投入比例不得超过40%。

(二) 生态综合治理项目

1. 治理面积。单个项目治理面积不低于5000亩。每个项目涉及的乡镇不超过2个,且应集中连片。如受自然条件限制,年度单个项目相对连片开发面积达不到要求的,可在同一小流域或同一灌区范围内选择面积相对较大的若干个地块作为一个项目区,但应避免地块过于分散。

2. 投入标准。生态综合治理小流域治理项目亩均财政投入标准不超过1100元。

3. 建设标准。执行《国家农业综合开发土地治理项目建设标准》(国农办〔2004〕48号)中的相关规定。

4. 建设内容。生态综合治理项目区内耕地原则上应建成高标准农田,并在项目可行性研究报告、初步设计中单独说明计划建设高标准农田面积,积极协调国土部门进行“上图入库”。生态综合治理项目除考虑治理区域内灌排、田间道路等设施建设外,应突出水土流失治理、沟道整治、梯田埂建设,以及营造农田防护

林、防风固沙林、水源涵养林、水土保持林建设等。鼓励有条件的项目区，发展既能增加植被、又有较好的经济效益的林、果、茶等。

（三）新型农业经营主体直接申报承建高标准农田试点

1. 扶持对象要求。申报项目的专业大户、家庭农场，须经当地有关职能部门认定或登记；涉农企业和农民合作组织，须在有关职能部门注册登记，且经营一年以上，财务状况良好，具有一定经营规模、可持续经营能力和自筹资金能力，没有不良诚信记录（诚信记录查询网址之一：<http://www.creditchina.gov.cn/>）。在历次农发项目检查、审计中被发现有重大问题的项目单位，以及经省农发局批复终止、调整中未满足调整期限的项目单位不得申报。

2. 治理面积。单个项目治理面积，由龙头企业申报实施的，原则上平原地区不低于 1000 亩，丘陵地区不低于 500 亩；由农民合作组织、专业大户或家庭农场实施的，原则上平原地区不低于 300 亩，丘陵地区不低于 200 亩。在同等条件下，对连片面积较大的项目，应予优先扶持。

3. 建设内容。新型农业经营主体直接申报高标准农田项目，在以农田基础设施建设为主的前提下，可适当将生产经营所必需的配套设施，如良种育苗、仓库晒场、农机具及配套库房、粮食晾晒烘干设备等纳入建设内容，并确保不与其他渠道财政资金重复安排。种子（苗）、化肥、农药等经营性生产资料不予安排。

四、项目申报和评审

（一）加强项目储备。各地应当根据国家农业综合开发政策和本地区经济社会发展中长期规划，编制土地治理项目规划及阶段性开发方案，认真做好选项入库工作，超前谋划和储备项目，扎实深入做好项目各项前期准备工作。市级要对县（市、区）项目选项入库工作进行指导，选项中要充分征求项目区干部群众的意见。

（二）编制可研报告和初步设计。所有土地治理项目均应编制可研报告和初步设计。县（市、区）农发办（局）要在实地考察的基础上，会同项目申报单位，指导编制项目可研报告和初步设计。有条件的地方，可以逐步探索将可行性研究报告编制到初步设计深度。项目可研报告和初步设计的编制，均应充分尊重农民意见，尽量避免项目计划大范围调整，涉及 100 万（含）以上财政资金的调整须报省农发局审批，涉及 100 万元以下财政资金的调整由市级农发机构审批并报省农发局备案。农民合作组织和涉农企业申报项目的可研材料须附最近 1-2 个年度财务审计报告。

（三）可研报告评审及初步设计审查。按照国家农发办关于评审工作的要求和省级关于农发项目管理简政放权有关精神，非全省竞争类的土地治理项目由市级组织评审。各市要将修改后的项目可研报告、初步设计和专家评审意见、实地考察意见存档备

查。市级可研报告评审和初步设计审查结果应以文件形式明确并报省农发局备案。

（四）财政涉企审核及项目公示。根据省财政厅对财政涉企项目资金的管理要求，各级要将新型农业经营主体申报的项目录入省财政厅“涉企系统”进行审核。对审核通过并上报的所有项目，财政部门主要负责人须签署《关于审核批准预警项目的函》（附件6），随文上报。市级财政农发部门对上报的所有项目均要将项目名称、资金数额通过互联网等媒介向社会公示，公示期不少于7天。

（五）材料上报时间。各市应于2018年2月28日前，将土地治理项目可研报告及评审结果报送省农发局。报送的材料包括市级文件、专家评审意见、实地考察意见、高标准农田“上图入库”审查意见、高标准农田建设完成情况表、可研报告及其附件，纸质材料按照A4版面一式一份（同时报送电子版，PDF格式）。要在项目评审可行的基础上，编制初步设计并汇总项目计划。项目计划应于2018年4月15日前报省农发局，报送的材料包括市级申报文件、编制说明、计划报表、附件、已审定的初步设计及其批复，按照A4版面一式一份（同时报送电子版，PDF格式）。

- 附件1. 高标准农田建设项目可研报告编制大纲及附件要求；
2. 生态治理项目可研报告编制大纲及附件要求；

3. 土地治理项目实地考察意见表（格式）；
4. 新型农业经营主体申报农业综合开发项目信用承诺书；
5. 专家评审意见表样；
6. 关于审核批准预警项目的函；
7. 高标准农田建设任务完成情况表；
8. 贫困村投入情况表；
9. 项目计划格式。



安徽省农业综合开发局

2018年1月3日

信息公开类别：主动公开

安徽省农业综合开发局

2018年1月3日印发

附件 1

高标准农田建设项目可研报告编制大纲及附件要求

(一) 项目可行性研究报告主要内容的摘要

1. **项目背景。**概述项目背景、项目名称、项目范围、项目建设单位名称、项目性质、项目建设目标、建设期及进度。

2. **可行性研究报告编制依据及编制过程。**简述编制可行性研究报告依据的政策法规、相关规划、技术标准和相关基础资料。简述项目可研报告编制过程。

3. **项目建设内容和投资估算。**简要说明项目主要建设内容，概述项目估算投资和资金筹措方式。

4. **项目效益。**简述项目经济、社会、生态效益。新型农业经营主体申报项目时须附最近 1-2 个年度财务审计报告，并作适当分析。

5. **综合结论。**对项目可行性进行综合评价，提出可行性研究结论。

(二) 项目区基本情况

1. **自然概况。**包括位置及范围、水文气象、地形、地貌及土壤、水资源、耕地利用情况、自然灾害等。

2. **社会经济状况。**包括人口及劳力、土地利用现状、农业生产水平、地方财政与农民收入、农业科技服务体系状况等。

3. **基础设施。**包括水利骨干工程现状、田间工程现状、农业机械设施、道路交通及电力设施等。

(三) 项目建设必要性

1. 项目区农业生产发展的主要制约因素。说明项目区农业生产发展的制约因素，应包括自然灾害、农业基础条件、生产方式、农业科技技术水平、产业结构、社会化服务体系等方面。

2. 项目建设的必要性。从保障粮食安全、农副产品供给、发展现代农业、节水节地增效、改善农村环境、促进农民持续增收等方面分析论证项目建设的必要性。

(四) 水资源评价及供需平衡分析

1. 项目区水资源概况。说明项目区水资源总量、构成、特点及可利用水资源数量等。

2. 灌溉设计保证率和灌溉定额。根据国家农业综合开发土地治理项目建设标准，结合本地实际情况，确定本项目区灌溉保证率。

3. 项目区现状供需分析。针对确定的灌溉设计保证率，分析计算水利工程现状可供水量（包括地表水、地下水、过境水）、现状需水量（包括灌溉、工业、生活、其他等），并说明富余或短缺量。

4. 项目设计水平年水量供需分析。针对确定的灌溉设计保证率，分析计算项目区设计水平年的可供水量（包括地表水、地下水、过境水）、需水量（包括灌溉、工业、生活、其他等），并说明富余或短缺量。

5. 水资源供需平衡结论。说明项目区水资源评价及供需平衡

分析结果。

6. 灌溉水质分析评价。说明项目区灌溉水源是否达到灌溉水质标准，是否有工业污染等。

(五) 规划设计

1. 设计原则。说明项目区选项规划的指导思想，根据相关法律、法规、政策和社会经济发展水平等因素，提出项目的规划原则。

2. 建设标准。确定土地平整、农田水利、田间道路和农田林网等单项工程的建设标准，说明确定标准的依据。

3. 规划布局。包括各类工程设施建设布局。

(六) 开发任务和建设内容

1. 开发任务。根据国家农业综合开发政策要求，合理确定项目开发任务。

2. 建设内容。包括水利措施（含高效节水）、农业措施（含土壤改良、增施有机肥）、田间道路、林业措施、科技措施、其它措施等。

(七) 投资估算

1. 编制说明。说明投资估算编制的依据，包括采用的有关标准和定额等。说明项目涉及的人工、主要材料价格和设备原价等。

2. 项目投资。按相关规定估算项目各项投资，应包括水利措施投资、农业措施投资、田间道路投资、林业措施投资、科技措施投资和其他措施投资估算总额及构成等。按相关规定编制项目

投资估算总表、工程投资估算汇总表、分项投资估算表、单项工程估算表、单价分析表、施工机械台时费汇总表、材料价格表等。

工程投资由建安工程费、机电设备及安装费、金属结构设备及安装费、临时工程费、工程监理费、勘测设计费等构成。相关费用计提和列支标准应按行业标准确定。

3. 资金筹措。说明资金筹措方式及额度，分析资金筹措的可行性。

(八) 组织实施与运行管护

1. **实施措施。**包括组织机构、管理措施等。

2. **工程管护。**包括管护主体、管护措施等。

(九) 效益分析

1. **经济效益。**说明新增粮棉油等农产品生产能力，新增种植业总产值和增加值，直接受益农民年纯收入增加额等。计算项目建设前后农业生产的费用和收益，计算投入产出比和投资回收期。

2. **社会效益。**说明项目新增和改善灌溉面积、新增和改善除涝面积、新增节水灌溉面积、节约水量、新增机耕面积、防灾减灾能力提高等，分析项目建设所产生的社会影响。

3. **生态效益和环境影响分析。**结合项目建设内容，综合分析生态效益。分析项目建设对环境的影响，初步提出防治措施。

(十) 结论

可行性研究结论。概述项目建设必要性，综合说明项目的技术可行性和经济可行性，提出可行性研究结论。

(十一) 附件

1. 下列附件应列为可行性研究报告的附件:

1.1 项目附表

a) 项目概要表

b) 项目建设内容和投资估算表

1.2 项目工程估算表

1.3 附图

a) 项目区位置图

b) 项目现状图

c) 项目规划图

d) 主要单项工程典型设计图

1.4 出具村民委员会采取“一事一议”民主方式征求农民自愿筹资投劳意见的证明材料

1.5 新型农业经营主体有关部门认定或登记材料; 涉农企业和农民合作组织财务状况说明

附件 2

生态治理项目可研报告编制大纲及附件要求

(一) 项目可行性研究报告主要内容的摘要

1. 项目背景。概述项目背景、项目名称、项目范围、项目建设单位名称、项目性质、项目建设目标、建设期及进度。

2. 可行性研究报告编制依据及编制过程。简述编制可行性研究报告依据的政策法规、相关规划、技术标准和相关基础资料。简述项目可研报告编制过程。

3. 项目建设内容和投资估算。简要说明项目主要建设内容，概述项目估算投资和资金筹措方式。

4. 项目效益。简述项目经济、社会、生态效益。

5. 综合结论。对项目可行性进行综合评价，提出可行性研究结论。

(二) 项目区基本情况

1. 自然概况。包括位置及范围、水文气象、地形、地貌及土壤、水资源、水土流失、草原(场)利用和土地沙化情况等。

2. 社会经济状况。包括人口及劳力、土地利用现状、农业生产水平、地方财政与农民收入、科技服务体系状况等。

(三) 项目建设必要性

1. 项目区生态建设的主要制约因素。说明项目区生态建设的制约因素，应包括自然灾害、农牧业生产基础条件、生产方式、农业科技技术水平等方面。

2. 项目建设的必要性。从改善区域生态环境, 提高草原(场)、水土资源利用效率, 促进农民持续增收等方面分析论证项目建设的必要性。

(四) 水资源评价及供需分析

1. 项目区水资源概况。说明项目区水资源总量、构成、特点及可利用水资源数量等。

2. 项目区现状供需分析。针对确定的灌溉设计保证率, 分析计算水利工程现状可供水量(包括地表水、地下水、过境水)、现状需水量(包括灌溉、工业、生活、其他等), 并说明富余或短缺量。

3. 水资源供需结论。说明项目区水资源评价及供需分析结果。

(五) 规划设计

1. 设计原则。说明项目区选项规划的指导思想, 根据相关法律、法规、政策和社会经济发展水平等因素, 提出的项目规划原则。

2. 建设标准。说明确定标准的依据。

3. 规划布局。包括各类工程设施建设布局。

(六) 开发任务和建设内容

1. 开发任务。根据国家农业综合开发政策要求, 合理确定项目开发任务。

2. 建设内容。包括水利措施、农业措施、林业措施、田间道路、科技措施、其它措施等。

(七) 投资估算

1. **编制说明。**说明投资估算编制的依据，包括采用的有关标准和定额等。说明项目涉及的人工、主要材料价格和设备原价等。

2. **项目投资。**按相关规定估算项目各项投资，应包括水利措施投资、农业措施投资、林业措施投资、田间道路投资、科技措施投资和其他措施投资估算总额及构成等。按相关规定编制项目投资估算总表、工程投资估算汇总表、分项投资估算表、单项工程估算表、单价分析表、施工机械台时费汇总表、材料价格表等。

工程投资由建安工程费、机电设备及安装费、金属结构设备及安装费、临时工程费、工程监理费、勘测设计费等构成。相关费用计提和列支标准应按行业标准确定。

3. **资金筹措。**说明资金筹措方式及额度，分析资金筹措的可行性。

(八) 组织实施与运行管护

1. **实施措施。**包括组织机构、管理措施等。

2. **工程管护。**包括管护主体、管护措施等。

(九) 效益分析

1. **经济效益。**说明新增经果林、饲草等生产能力，新增种植业总产值和增加值，直接受益农民年纯收入增加额等。计算项目建设前后农业生产的费用和收益，计算投入产出比和投资回收期。

2. **社会效益。**说明项目新增和改善小流域治理面积、新增和改善草原（场）治理面积、新增和改善土地沙化治理面积、防灾

减灾能力提高等，分析项目建设所产生的社会影响。

3. 生态效益和环境影响分析。结合项目建设内容，综合分析生态效益。分析项目建设对环境的影响，初步提出防治措施。

(十) 结论

可行性研究结论。概述项目建设必要性，综合说明项目的技术可行性和经济可行性，提出可行性研究结论。

(十一) 附件

1. 下列附件应列为可行性研究报告的附件：

1.1 项目附表

a) 项目概要表

b) 项目建设内容和投资估算表

1.2 项目工程估算表

1.3 附图

a) 项目区位置图

b) 项目现状图

c) 项目规划图

d) 主要单项工程典型设计图

1.4 出具村民委员会采取“一事一议”民主方式征求农民自愿筹资投劳意见的证明材料

附件 3：实地考察意见表样

土地治理项目实地考察意见表（格式）

项目市：

项目县(市、区)：

单位：万元

项目所在乡（镇）		项目所在行政村		
土地治理项目总 投资	其中：中央财政 资金		省级财政 资金	
<p>文字描述主要内容：</p> <p>1、现状情况</p> <p>2、项目建设方案</p> <p>3、实施和运行机制</p> <p>4、项目实施预期效果分析</p> <p>5、主要问题及建议</p> <p>该项目存在的主要问题及建议。建议要具体、准确、有针对性。</p> <p>6、考察结论</p> <p>结论要客观、科学、公正，并用精炼、准确的语言阐明项目可行性的程度，一般分为可行、基本可行和不可行三种情况。</p> <p>实地考察人员签名：</p> <p>日期：</p>				

附件 4

新型农业经营主体申报农业综合开发项目信用承诺书

申报单位			组织机构代码		
项目名称			申报依据		
项目总投资额	万元		申请财政资金	万元	
项目所在地		项目单位法人		联系电话	
<p>项目申报单位承诺：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 本单位近三年信用状况良好，无严重失信行为。 2. 申报的所有材料均依据相关项目申报要求，据实提供。 3. 专项资金获批后将按规定使用。 4. 如违背以上承诺，愿意承担相关责任，同意有关部门将相关失信信息记入公共信用信息系统，并在相关网站公开。 					
<p style="text-align: right;">项目申报单位 （公章）</p> <p style="text-align: center;">项目申报单位法人（签名）</p> <p style="text-align: center;">日期：</p>					

附件 5 专家评审意见表样

评审报告编号:

安徽省国家农业综合开发项目评审报告（格式）

项目名称			项目类型		
申报单位			承建单位		
建设年度			建设地点		
项目建议书省批准文号		评审时间		组织评审单位（盖章）	
1、项目建设必要性和技术可行性的评审					
2、项目投资估算准确性和资金配套可靠性的评审					
3、项目效益的评审					

注：评审报告编号=省或市（部门）名称汉语拼音的两位首写字母+年度+3 位数字编码

评审报告编号:

安徽省国家农业综合开发项目评审报告（格式）（续）

4、组织管理方面的评审

5、其他

6、评审结论

评审小组成员签名:

日期: 年 月 日

附件 6

关于审核批准预警项目的函

省财政厅:

在认真核实"涉企系统"预警项目基础上,经研究决定:
我单位审核批准 (项目资金名称) 项目 个。

主要负责人签字:

单位盖章

20XX 年 XX 年 XX 日

农业综合开发土地治理项目涉企审核情况说明表

序号	市县	项目申报单位	申请财政资金	预警情况	核准理由	市级财政部门核准意见
1						
2						
3						
4						
5						
.....						

备注: 预警情况按“涉企系统”要求填写; 核准理由须明确、充分, 并与“涉企系统”的内容保持一致

附件 7

高标准农田建设任务完成情况表

市、县(区)	2016 年度		2017 年度		2018 年度	
	任务数	完成数	任务数	计划数	任务数	计划数

附件 8

贫困村投入情况表

市县	项目名称	贫困村 名称	贫困村 数量	治理面 积	覆盖人 口	贫困村投入情况	
						总投资	财政投 资

项目计划格式

一、编制说明 主要包括项目区范围、基本情况、区域布局、开发重点、治理任务、投资规模、资金来源及构成、主要治理措施及投资安排、预期效益、组织及管理。对涉农资金统筹整合的县，备案项目计划时，对资金统筹整合情况须单作说明：一是农业综合开发统筹整合其他资金用于高标准农田建设的，需说明整合其他渠道资金数额、建设高标准农田面积等情况（包括其中由农业综合开发建设的面积）；二是被统筹整合用于非农业综合开发项目的，需说明被统筹整合资金的数额，不用说明资金整合用途。

二、计划报表 分为汇总表和基层表，其中基层表 3 张，汇总表 7 张。凯晟通数据报表以项目为单位填写具体内容。

三、附件 市级上报计划时，要附各县计划材料、全市项目区位置图、公示信息、财政部门对承担配套资金的承诺文件、新型经营主体自筹资金承诺意见、财务审计报告、审核批准预警项目函等。

四、电子数据库 含编制说明、计划报表及说明等。

五、上报要求 土地治理项目编制说明、表格、附件均以市为单位按 A4 版面装订成册，一式三份，行文上报。